

	CO mg/m3 293K Media M. 8 h Max	O3 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m3 Cmed 24 h	PM10 ug/m3 Num giorni sup anno	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annua §
D.Lgs183/04 (soglia d'informaz.)		180					
D.Lgs183/04 (soglia d'allarme)		240					
D.M. 2/4/2002 n.60 Limite + Tolleranza n. max sup. Consentiti	10		200+40	200+40	50	50	5+4
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	9

001 Arenula			104 ore: 13	2	43	66 *	
002 Preneste		30 ore: 16	84 ore: 02	0	32	81 *	
003 Francia	2.3 ore: 01		107 ore: 20	0	44	105 *	
004 Fermi	2.9 ore: 01		123 ore: 02	3	43	88 *	
005 Magna Grecia	2.1 ore: 03		108 ore: 02	0	39	69 *	4.4
006 Libia			89 ore: 19	1			4.7
007 Montezemolo	3.0 ore: 01		116 ore: 19	1			
008 Cinecitta	2.2 ore: 02	11 ore: 16	99 ore: 01	0	N.D.	56 *	
009 Tiburtina	2.9 ore: 01		92 ore: 01	5			5.8
039 Villa Ada	1.1 ore: 03	24 ore: 16	66 ore: 20	0	33	32	1.9
040 Guido		30 ore: 15	N.D.	0			
041 Cavaliere		48 ore: 15	50 ore: 21	0			

Legenda:

* = Superamento limite Nazionale # = Superamento soglia delibera Regionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile
§ = media mobile annua come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

Osservazioni:

La rete di rilevamento della qualità dell'aria è in fase di riconfigurazione. Superamento del numero dei giorni consentiti per anno previsti per il PM10 nelle stazioni di Arenula, Preneste, Francia, Fermi, Cinecittà e Magna Grecia. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. F. Toni

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini